



# महाराष्ट्र शासन राजपत्र

## असाधारण

### प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ४, अंक २०]

शनिवार, जून ३०, २०१८/आषाढ ९, शके १९४०

[पृष्ठे ९, किंमत : रुपये ५५.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

## भाग एक-नागपूर विभागीय पुरवणी

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ. केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ३६.

उपजिल्हाधिकारी, भूसंपादन, यांजकडून

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा  
हक्क अधिनियम, २०१३ अन्वये कलम ११(१)

क्रमांक अ.का.उजि-भू.क्र.-३-कावि-५८९-२०१८.—

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वनविभाग क्र. संकीर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश “ उक्त अधिसूचना ” असा करण्यात आलेला आहे.) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड अ) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टर पेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरिता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अश्या जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या, नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशिलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश “ उक्त जमीन ” असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, (यात यापुढे जिचा निर्देश उक्त सार्वजनिक प्रयोजन असा करण्यात आलेला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोन मध्ये दिलेले आहे;

आणि म्हणून उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोटकलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जमिनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.)

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चार मध्ये दिलेला आहे;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोटकलम (१) अन्वये, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाच मध्ये दिलेला आहे. नियुक्त करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचिमध्ये तपशील नमूद करावा;

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोटकलम ४ अनुसार कोणतीही व्यक्ती ही अधिसूचना प्रसिध्द झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल, त्या कालावधीपर्यंत उक्त जमिनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जमिनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही;

परंतु उक्त जमिनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुध्दीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-याकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोटकलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम २०१४ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश उक्त नियम असा करण्यात आलेला आहे.) यांच्या नियम १० च्या उपनियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमिअभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी श्रीमती प्रियदर्शनी बोरकर, उपजिल्हाधिकारी, (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

### अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १६-अ-६५-२०१६-१७,

गाव : खापरी (रेल्वे) गावठाण, प.ह.नं. ४२, तालुका नागपूर  
(ग्रामीण), जिल्हा नागपूर.

अ. क्र.	संयुक्त मोजणी नुसार घर क्रमांक	बांधकाम क्षेत्र	खुली जागा क्षेत्र	एकूण क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
१	३	४३.६७	० ००	४३.६७
२	४	४४.७३	०.००	४४.७३
३	६	३४.४४	२४.५५	५८.९९
४	१०	४०.५४	३१.४७	७२.०१
५	११	३५.९०	०.००	३५.९०
६	१२	४७.८८	१७.५२	६५.४०
७	१३	५२.४२	१७.८१	७०.२३
८	१४	६४.४१	८.०४	७२.४५
९	१५	५०.६८	१९.५७	७०.२५

### अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
१०	१६	४१.०५	२६.५७	६७.६२
११	१७	७३.३८	२३.१२	९६.५०
१२	१८	२५.०४	६.३४	३१.३८
१३	१९	२८.५५	०.००	२८.५५
१४	२०	२०.३०	५.२१	२५.५१
१५	२१	१९.८७	३.६४	२३.५१
१६	२२	२४.११	०.००	२४.११
१७	२३	५५.३७	५८.०५	११३.४२
१८	२४	१९.७१	२३.८९	४३.६०
१९	२५	२८.४२	०.००	२८.४२
२०	२६	२२.३०	०.००	२२.३०
२१	२७	२७.४३	०.००	२७.४३
२२	२८	१०.१३	१०.२६	२०.३९
२३	२९	२६.३६	०.००	२६.३६
२४	३०	९.४८	१६.८२	२६.३०
२५	३१	२४.४०	७.९८	३२.३८
२६	४१	०.००	६३.६४	६३.६४
२७	४२	९.०२	२.६५	११.६७
२८	४३	१८.५२	१४.२६	३२.७८
२९	४४	५४.४६	८४.२८	१३८.७४
३०	४५	३४.१७	२८.७६	६२.९३
३१	४६	५.२१	२४.१४	२९.३५
३२	४७	३१.५८	१४६.५१	१७८.०९
३३	८५	००	५५.०३	५५.०३
३४	२०५	३१.०९	००	३१.०९
३५	२०६	७१.२३	००	७१.२३
३६	२०७	२२.४३	००	२२.४३
३७	२०८	२६.५५	००	२६.५५
३८	२०९	१९.१०	००	१९.१०
३९	२१०	२७.७०	४.७०	३२.४०
४०	२११	२७.५८	४.९०	३२.४८
४१	२१२	४२.००	००	४२.००
४२	२१३	११०.७९	१२.०२	१२२.८१
४३	२१४	५४.२८	२६.०६	८०.३४
४४	२१५	५३.४८	२४.०५	७७.५३
४५	२१६	३५.३३	४१.६२	७६.९५
४६	२१७	५९.६२	३४.९२	९४.५४
४७	२१८	७१.६३	२७.४९	९९.१२
४८	२१९	४९.९१	००	४९.९१
४९	२२०	३१.७१	५.१३	३६.८४
५०	२२१	२३.२२	४.०१	२७.२३
५१	२२२	६९.९५	३०.१९	१००.१४

अनुसूची-एक-चालू					अनुसूची-एक-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
५२	२२३	६६.५८	१८.६३	८५.२१	९४	२६५	१५.२०	००	१५.२०
५३	२२४	१२८.८१	००	१२८.८१	९५	२६६	१५.४८	००	१५.४८
५४	२२५	७०.०४	२१.३२	९१.३६	९६	२६७	९०.२२	४२.१४	१३२.३६
५५	२२६	३२.७८	८.८८	४१.६६	९७	२६८	०.००	३८.१६	३८.१६
५६	२२७	१४.२५	००	१४.२५	९८	२६९	०.००	१२२.३५	१२२.३५
५७	२२८	४२.९३	००	४२.९३	९९	२७०	०.००	३८.३८	३८.३८
५८	२२९	४८.१३	५.२५	५३.३८	१००	२७१	३४.९६	००	३४.९६
५९	२३०	३१.६२	००	३१.६२	१०१	२७२	१२.६६	११.५४	२४.२०
६०	२३१	२०.७७	८.६९	२९.४६	१०२	२७३	१०.९२	१०.०४	२०.९६
६१	२३२	००	५९.३७	५९.३७	१०३	२७४	२२.७७	२८.५६	५१.३३
६२	२३३	१६.३३	००	१६.३३	१०४	२७५	७.३९	००	७.३९
६३	२३४	१३.७३	००	१३.७३	१०५	२७६	१२.२५	००	१२.२५
६४	२३५	४२.२०	००	४२.२०	१०६	२७८	८.४०	००	८.४०
६५	२३६	३३.७३	००	३३.७३	१०७	२७९	३४.६२	२२.९५	५७.५७
६६	२३७	६१.९१	१२.५९	७४.५०	१०८	२८०	३७.०७	४.१६	४१.२३
६७	२३८	००	२०.८०	२०.८०	१०९	२८१	४१.७२	००	४१.७२
६८	२३९	००	३६.८२	३६.८२	११०	२८२	६८.८४	००	६८.८४
६९	२४०	१७.६८	००	१७.६८	१११	२८३	०.००	५२.४०	५२.४०
७०	२४१	१९.३९	००	१९.३९	११२	२८४	८.३२	३२.९१	४१.२३
७१	२४२	२५.३३	००	२५.३३	११३	२८५	१८.५२	६.५०	२५.०२
७२	२४३	१५.१४	००	१५.१४	११४	२८६	०.००	३१.६४	३१.६४
७३	२४४	१६.८१	००	१६.८१	११५	२८७	०.००	२९.९४	२९.९४
७४	२४५	१९.६६	००	१९.६६	११६	२८८	१२.१०	९.७५	२१.८५
७५	२४६	७७.५३	६४.३२	१४१.८५	११७	२८९	००	२२.६७	२२.६७
७६	२४७	३१.९३	००	३१.९३	११८	२९०	००	१८.५२	१८.५२
७७	२४८	३६.१६	००	३६.१६	११९	२९१	०.००	३१.४९	३१.४९
७८	२४९	५५.९५	००	५५.९५	१२०	२९२	००	३६.८३	३६.८३
७९	२५०	२५.३४	५४.०५	७९.३९	१२१	२९३	१८.७७	००	१८.७७
८०	२५१	६०.८८	४८.८९	१०९.७७	१२२	२९४	२२.८६	००	२२.८६
८१	२५२	६०.५०	९.४९	६९.९९	१२३	२९५	२३.४७	००	२३.४७
८२	२५३	३१.७७	१३.५८	४५.३५	१२४	२९६	२५.११	००	२५.११
८३	२५४	२३.३८	३.०६	२६.४४	१२५	२९७	१५.६४	१८.८६	३४.५०
८४	२५५	११.८४	३.९०	१५.७४	१२६	२९८	१८.४७	२०.७६	३९.२३
८५	२५६	१२.२६	३.५५	१५.८१	१२७	२९९	२६.६१	३१.२७	५७.८८
८६	२५७	४४.९०	०.००	४४.९०	१२८	३००	३६.३९	१०.३९	४६.७८
८७	२५८	३४.५५	२६.३५	६०.९०	१२९	३०१	२८.०५	१४.१५	४२.२०
८८	२५९	३६.३४	६.४५	४२.७९	१३०	३०२	१३.२४	००	१३.२४
८९	२६०	७५.६७	४६.७१	१२२.३८	१३१	३०३	१५.८४	००	१५.८४
९०	२६१	३५.८८	१७.८३	५३.७१	१३२	३०४	१६.७६	००	१६.७६
९१	२६२	५५.६७	२७.१९	८२.८६	१३३	३०५	१२.४५	००	१२.४५
९२	२६३	६४.३३	४.८६	६९.१९	१३४	३०६	००	२८.११	२८.११
९३	२६४	१३.८६	००	१३.८६	१३५	३०७	२९.८४	००	२९.८४

अनुसूची-एक-चालू					अनुसूची-एक-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
१३६	३०८	३३.८९	००	३३.८९	१७५	३४७	१३.०८	१.९९	१५.०७
१३७	३०९	५०.४६	००	५०.४६	१७६	३४८	२६.७१	१२.५४	३९.२५
१३८	३१०	४५.०८	८.४५	५३.५३	१७७	३४९	४४.७३	००	४४.७३
१३९	३११	८५.५४	३५.१४	१२०.६८	१७८	३५०	१६.७१	००	१६.७१
१४०	३१२	३५.०९	५६.२५	९१.२४	१७९	३५१	१७.३८	००	१७.३८
१४१	३१३	४२.३१	००	४२.३१	१८०	३५२	२५.०४	६.००	३१.०४
१४२	३१४	४३.०१	००	४३.०१	१८१	३५३	४६.४७	००	४६.४७
१४३	३१५	२४.६१	००	२४.६१	१८२	३५४	२३.३३	००	२३.३३
१४४	३१६	१९.८१	००	१९.८१	१८३	३५५	१५.६९	९.२५	२५.२४
१४५	३१७	२३.११	००	२३.११	१८४	३५६	५८.१८	६.०६	६४.२४
१४६	३१८	२२.८२	४१.५५	६४.३७	१८५	३५७	२९.३५	४६.८९	७६.२४
१४७	३१९	२१.५५	५५.४४	७६.९९	१८६	३५८	२१.३५	४.२३	२५.५८
१४८	३२०	१९.६१	००	१९.६१	१८७	३५९	१२४.७२	१२.३०	१३७.०२
१४९	३२१	१८.१२	००	१८.१२	१८८	३६०	३५.६२	२८.७८	६४.४०
१५०	३२२	१७.२८	१६५.५२	१८२.८०	१८९	३६१	२५.९३	०.००	२५.९३
१५१	३२३	३६.९१	००	३६.९१	१९०	३६२	२५.००	०.००	२५.००
१५२	३२४	४७.४०	००	४७.४०	१९१	३६३	१८.९०	८.४७	२७.३७
१५३	३२५	४०.७७	००	४०.७७	१९२	३६४	१७.४७	१२.०२	२९.४९
१५४	३२६	३०.८९	८.९७	३९.८६	१९३	३६५	१६.०७	१०.७४	२६.८१
१५५	३२७	२८.४१	८.४०	३६.८१	१९४	३६६	१८.६१	०.००	१८.६१
१५६	३२८	२७.७२	००	२७.७२	१९५	३६७	०.००	३६.२९	३६.२९
१५७	३२९	३०.२३	००	३०.२३	१९६	३६८	१७.४७	०.००	१७.४७
१५८	३३०	२९.३१	००	२९.३१	१९७	३६९	४२.२१	०.००	४२.२१
१५९	३३१	२३.१४	००	२३.१४	१९८	३७०	४०.५९	०.००	४०.५९
१६०	३३२	६.८८	३१.९९	३८.८७	१९९	३७१	३९.०८	०.००	३९.०८
१६१	३३३	१२.५२	०.००	१२.५२	२००	३७२	१३.३२	०.००	१३.३२
१६२	३३४	१२.३१	०.००	१२.३१	२०१	३७३	१२.३३	०.००	१२.२३
१६३	३३५	१२.६८	०.००	१२.६८	२०२	३७४	६.१६	०.००	६.१६
१६४	३३६	१२.७४	०.००	१२.७४	२०३	३७५	७.३८	०.००	७.३८
१६५	३३७	१०.२०	०.००	१०.२०	२०४	३७६	१६.७७	०.००	१६.७७
१६६	३३८	९६.९०	०.००	९६.९०	२०५	३७७	८.२५	३.९२	१२.१७
१६७	३३९	१५.६२	०.००	१५.६२	२०६	१४५७	१४.५७	०.००	१४.५७
१६८	३४०	२०.८२	००	२०.८२	२०७	३७८	१८.८४	०.००	१८.८४
१६९	३४१	१८.४६	००	१८.४६	२०८	३७९	७.७९	३२.८२	४०.६१
१७०	३४२	६.८०	३.६५	१०.४५	२०९	३८०	२६.९६	०.००	२६.९६
१७१	३४३	६.७५	३.५९	१०.३४	२१०	३८१	११०.५६	१९.३६	१२९.९२
१७२	३४४	१३.१७	००	१३.१७	२११	३८२	३६.१६	१७.०३	५३.१९
१७३	३४५	१४.६७	००	१४.६७	२१२	३८३	११.३८	१६.२५	२७.६३
१७४	३४६	१०.९४	२.४३	१३.३७	२१३	३८४	३७.१०	१४.१२	५१.२२

अनुसूची-एक-चालू					अनुसूची-एक-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
२१४	३८५	१९.५१	३२.८५	५२.३६	२५३	४३६	६५.७५	००	६५.७५
२१५	३८६	४२.३६	०.००	४२.३६	२५४	४३७	२०.८९	७.३७	२८.२६
२१६	३८७	२३.७१	०.००	२३.७१	२५५	४३८	१.२१	२८.८९	३०.१०
२१७	३८८	२१.४१	०.००	२१.४१	२५६	४३९	०.००	३२.०५	३२.०५
२१८	३८९	२५.५५	४.६८	३०.२३	२५७	४४०	०.००	२९.१२	२९.१२
२१९	३९०	२५.४५	०.००	२५.४५	२५८	४४१	२१.९८	०.००	२१.९८
२२०	३९१	१०.४८	१२.१९	२२.६७	२५९	४४२	२२.७७	०.००	२२.७७
२२१	३९२	३६.९४	१२.५५	४९.४९	२६०	४४३	२५.५७	४.००	२९.५७
२२२	३९३	२६.८१	०.००	२६.८१	२६१	४४४	२७.९०	०.९९	२८.८९
२२३	३९४	२०.८४	३.०४	२३.८८	२६२	४४५	२६.१४	०.००	२६.१४
२२४	३९५	२३.६४	४.७९	२८.४३	२६३	४४६	२०.३५	०.००	२०.३५
२२५	३९६	२६.८५	६.२६	३३.११	२६४	४४७	१९.९७	०.००	१९.९७
२२६	३९७	३८.६९	९.४०	४८.०९	२६५	४४८	१९.७३	०.००	१९.७३
२२७	३९८	३८.६७	३.५१	४२.१८	२६६	४४९	१९.२२	०.००	१९.२२
२२८	३९९	३१.८१	२.६८	३४.४९	२६७	४५०	१९.३३	०.००	१९.३३
२२९	४००	३८.६४	३.६३	४२.२७	२६८	४५१	७९.६२	१८.२४	९७.८६
२३०	४०१	३६.८१	३.८८	४०.६९	२६९	४५२	६२.८६	१२.५१	७५.३७
२३१	४०२	२३.७६	२१.७४	४५.५०	२७०	४५३	७३.९१	०.००	७३.९१
२३२	४०३	३०.७४	१७.०३	४७.७७	२७१	४५४	९८.७२	१७.१९	११५.९१
२३३	४०४	२६.०२	१०.०४	३६.०६	२७२	४५५	९९.९२	१८.९७	११८.८९
२३४	४०५	७१.३०	००	७१.३०	२७३	४५६	१३.५१	५.३९	१८.९०
२३५	४०६	९२.४९	०.००	९२.४९	२७४	४५७	१४.२५	५.०४	१९.२९
२३६	४०७	१६२.४२	००	१६२.४२	२७५	४५८	१६.०५	४.५५	२०.६०
२३७	४०८	४४.७२	१२.७७	५७.४९	२७६	४५९	१९.५५	५.०२	२४.५७
२३८	४०९	४२.०७	११.६४	५३.७१	२७७	४६०	२१.०१	२.३७	२३.३८
२३९	४१०	१०५.८९	२३.३३	१२९.२२	२७८	४६१	५०.७४	७.८७	५८.६१
२४०	४११	५०.०७	२०.८८	७०.९५	२७९	४६२	६९.२८	३.६८	७२.९६
२४१	४१२	५२.३१	२४.३०	७६.६१	२८०	४६३	४५.१७	११.०५	५६.२२
२४२	४१३	२०.२०	३७.२९	५७.४९	२८१	४६४	४३.२३	१०.०२	५३.२५
२४३	४१४	९१.६३	१५७.५३	२४९.१६	२८२	४६५	१५.७०	७९.६१	९५.३१
२४४	४१५	६४.७४	९४.६०	१५९.३४	२८३	४६६	१६.२७	३२.३६	४८.६३
२४५	४१६	७५.१६	२०.४८	९५.६४	२८४	४६७	७४.८४	१०.१८	८५.०२
२४६	४१७	५३.००	१८.४१	७१.४१	२८५	४६८	३०.३२	०.००	३०.३२
२४७	४१८	२२.७१	००	२२.७१	२८६	४६९	१९.०३	१०.०५	२९.०८
२४८	४१९	१४.७९	१०.०७	२४.८६	२८७	४७०	९४.८८	१७.०३	१११.९१
२४९	४२०	१०२.७४	००	१०२.७४	२८८	४७१	६०.४१	१७.११	७७.५२
२५०	४३३	६०.७२	००	६०.७२	२८९	४७२	१२.३२	३.५७	१५.८९
२५१	४३४	६३.०५	००	६३.०५	२९०	४७३	५९.५७	१४.४३	७४.१०
२५२	४३५	५५.५८	५४.९४	११०.५२	२९१	४७४	१२.९३	३.८१	१६.७४

अनुसूची-एक-चालू					अनुसूची-एक-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
२९२	४७५	४१.४७	०.००	४१.४७	३३३	५२६	२१.०६	२६.७४	४७.८०
२९३	४७६	१५.५५	३३.०३	४८.५८	३३४	५२७	२२.००	२०.३८	४२.३८
२९४	४८०	१८.२३	०.००	१८.२३	३३५	५२८	३३.९४	७.८१	४१.७५
२९५	४८१	२७.५३	०.००	२७.५३	३३६	५२९	२६.८७	७.४२	३४.२९
२९६	४८२	१९.८५	०.००	१९.८५	३३७	५३०	३४.१२	११.३९	४५.५१
२९७	४८३	९.३८	०.००	९.३८	३३८	५३६	४३.५९	१९.०२	६२.६१
२९८	४८४	९.४९	०.००	९.४९	३३९	५३९	१४.२५	८३.६८	९७.९३
२९९	४८५	१०.९६	०.००	१०.९६	३४०	५४०	९६.७४	०.००	९६.७४
३००	४८६	१२.४९	०.००	१२.४९	३४१	५४१	५२.०८	२९.०५	८१.१३
३०१	४८७	१७.६६	०.००	१७.६६	३४२	५४२	२७.४८	८.९८	३६.४६
३०२	४८८	८५.४३	०.००	८५.४३	३४३	५४३	२६.२०	८.९८	३५.१८
३०३	४८९	१७.२१	६.०५	२३.२६	३४४	५४४	२६.५३	९.५८	३६.११
३०४	४९०	१९.४९	१४.५९	३४.०८	३४५	५४५	२७.०५	१०.६७	३७.७२
३०५	४९१	१५.१८	०.००	१५.१८	३४६	५४६	९१.२०	२१.२९	११२.४९
३०६	४९२	१७.४५	०.००	१७.४५	३४७	५४७	२०.६२	१६.८५	३७.४७
३०७	४९६	८.३९	१२०.१९	१२८.५८	३४८	५४८	२९.९८	१३.९६	४३.९४
३०८	५०१	२४.०९	४७.५९	७१.६८	३४९	५४९	३४.६५	१७.२७	५१.९२
३०९	५०२	१४.२३	०.००	१४.२३	३५०	५५०	३५.८८	२२.५७	५८.४५
३१०	५०३	४१.३२	०.००	४१.३२	३५१	५५१	३०.५७	७६.७०	१०७.२७
३११	५०४	२१.२४	३५.४१	५६.६५	३५२	५५२	३२.२७	०.००	३२.२७
३१२	५०५	२३.१३	३७.५७	६०.७०	३५३	५५३	२९.२०	०.००	२९.२०
३१३	५०६	०.००	५.९०	५.९०	३५४	५५४	२३.३२	०.००	२३.३२
३१४	५०७	५.३५	०.००	५.३५	३५५	५५५	३६.७५	०.००	३६.७५
३१५	५०८	५.३१	०.००	५.३१	३५६	५५६	३८.८२	०.००	३८.८२
३१६	५०९	०.००	३.९२	३.९२	३५७	५५७	४०.५७	०.००	४०.५७
३१७	५१०	८.१२	५.५७	१३.६९	३५८	५५८	२९.४६	०.००	२९.४६
३१८	५११	७.७९	०.००	७.७९	३५९	५५९	३३.४५	०.००	३३.४५
३१९	५१२	६.५०	०.००	६.५०	३६०	५६०	१४.९६	१७.२३	३२.१९
३२०	५१३	६.६८	०.००	६.६८	३६१	५६१	५३.३६	९१.७९	१४५.१५
३२१	५१४	२१.६२	०.००	२१.६२	३६२	५६२	५६.९२	०.००	५६.९२
३२२	५१५	२०.२९	०.००	२०.२९	३६३	५६३	१३.८९	३०.६९	४४.५८
३२३	५१६	१२.७५	०.००	१२.७५	३६४	५६४	१८.२५	४०.२७	५८.५२
३२४	५१७	६.४८	०.००	६.४८	३६५	५६५	१४.३१	३२.५४	४६.८५
३२५	५१८	५.१४	०.००	५.१४	३६६	५६६	३७.८८	४७.३४	८५.२२
३२६	५१९	२.७५	०.००	२.७५	३६७	५६७	०.००	६२.८८	६२.८८
३२७	५२०	२.००	०.००	२.००	३६८	५६८	०.००	१५५.६२	१५५.६२
३२८	५२१	२५.४४	१४.१५	३९.५९	३६९	५६९	४४.१७	०.००	४४.१७
३२९	५२२	२०.१३	१०.४८	३०.६१	३७०	५७०	६४.३३	१७.३६	८१.६९
३३०	५२३	७१.५५	९.२७	८०.८२	३७१	५७१	६०.२१	२७.०७	८७.२८
३३१	५२४	१०६.१७	२३.०७	१२९.२४	३७२	५७२	२८.३२	८.६६	३६.९८
३३२	५२५	१०४.३५	१३.४१	११७.७६	३७३	५७३	४६.६९	३.७०	५०.३९
					३७४	५७४	०.००	३५.६०	३५.६०

अनुसूची-एक-चालू					अनुसूची-एक-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
३७५	५७५	५१.८४	२८.९०	८०.७४	४१५	७५	८६.३३	०.००	८६.३३
३७६	५७६	३५.०२	१७.९८	५३.००	४१६	७६	९३.१७	०.००	९३.१७
३७७	५७७	३२.८६	१६.४२	४९.२८	४१७	७७	३२.७४	३२.८२	६५.५६
३७८	५७९	४.३९	३९.५०	४३.८९	४१८	७८	३३.४१	३४.६६	६८.०७
३७९	५८०	५१.१०	०.००	५१.१०	४१९	४२१	७०.५९	२९.९२	१००.५१
३८०	५८१	४७.३४	२६.२१	७३.५५	४२०	४२२	३८.५४	११.०८	४९.६२
३८१	५८२	४९.१५	१७.४०	६६.५५	४२१	४२३	१६.९९	८.८१	२५.८०
३८२	७१३	१०५.००	०.००	१०५.००	४२२	४२४	१९.८३	१०.६९	३०.५२
३८३	७१५	१२.९२	० ४१	१३.३३	४२३	४२५	६.४४	५२.०१	५८.४५
३८४	१३०१	१८.२१	३३.५७	५१.७८	४२४	४२६	४३.८६	११.३५	५५.२१
३८५	१४६७	४५.०८	८२.७३	१२७.८१	४२५	४२७	४३.४६	१५.१७	५८.६३
३८६	१४५४	५०.००	०.००	५०.००	४२६	४२८	४०.५२	१७.८९	५८.४१
३८७	१४६४	२३.४०	१८.२७	४१.६७	४२७	४२९	७१.७२	४४.५३	११६.२५
३८८	१४६५	९.४०	१३.१०	२२.५०	४२८	४३०	३२.५५	१२.४४	४४.९९
३८९	०.००	१०३.९८	२४.३२	१२८.३०	४२९	४३१	३३.१७	१७.४९	५०.६६
३९०	४८	४८.६५	९.९०	५८.५५	४३०	४३२	२५.९५	०.००	२५.९५
३९१	४९	३७.६०	६.७२	४४.३२	४३१	५८३	४१.१८	९.२४	५०.४२
३९२	५०	२०.९८	०.००	२०.९८	४३२	५८४	६०.९०	८.९०	६९.८०
३९३	५१	२५.६७	०.००	२५.६७	४३३	५८५	३६.८३	६.००	४२.८३
३९४	५२	६.६१	१२.४४	१९.०५	४३४	५८६	४०.०९	०.००	४०.०९
३९५	५३	२१.१३	५.१९	२६.३२	४३५	५८७	४७.७८	०.००	४७.७८
३९६	५४	३९.०३	२४.५७	६३.६०	४३६	५८८	३७.६८	०.००	३७.६८
३९७	५५	३९.१९	२३.९१	६३.१०	४३७	५८९	२१.५२	२४.३९	४५.९१
३९८	५६	४५.३९	२४.०४	६९.४३	४३८	५९०	२४.१०	३४.०६	५८.१६
३९९	५७	३४.६४	१३.९३	४८.५७	४३९	५९१	३४.३९	१०.९७	४५.३६
४००	५८	२७.०५	११.३०	३८.३५	४४०	५९२	३३.६०	११.५९	४५.१९
४०१	५९	४४.७९	१४.५७	५९.३६	४४१	५९३	३४.१९	१०.५५	४४.७४
४०२	६०	४५.२७	१२.९०	५८.१७	४४२	५९४	३१.५३	०.००	३१.५३
४०३	६३	४०.७५	९.७७	५०.५२	४४३	५९५	३८.००	०.००	३८.००
४०४	६४	२२.०९	१७.८८	३९.९७	४४४	५९६	९.५१	१९.४२	२८.९३
४०५	६५	३९.७०	६.६२	४६.३२	४४५	५९७	३७.३९	२१.०८	५८.४७
४०६	६६	३६.७६	१३.९०	५०.६६	४४६	५९८	१६.१५	४६.०९	६२.२४
४०७	६७	३०.९६	०.००	३०.९६	४४७	५९९	३७.०२	०.००	३७.०२
४०८	६८	३३.६३	०.००	३३.६३	४४८	६०१	२५.०६	५.८६	३०.९२
४०९	६९	४७.७५	१६.२९	६४.०४	४४९	६०२	२१.२६	५.०९	२६.३५
४१०	७०	६१.६३	११.८८	७३.५१	४५०	६०३	२१.८०	५.६९	२७.४९
४११	७१	२४.४७	५०.०४	७४.५१	४५१	६०४	१२.१४	१३.३२	२५.४६
४१२	७२	६१.८०	२१.४२	८३.२२	४५२	६०५	३६.६१	६.४५	४३.०६
४१३	७३	६८.८६	२०.४५	८९.३१	४५३	६०६	४८.४२	०.००	४८.४२
४१४	७४	२४२.९३	१५८.२०	४०१.१३	४५४	६०७	२४.११	१४.७७	३८.८८

अनुसूची-एक-चालू					अनुसूची-एक-चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ.मी.
४५५	६०८	८७.८२	२६.१०	११३.९२	४९६	७०२	७९.७८	०.००	७९.७८
४५६	६०९	६८.२२	०.००	६८.२२	४९७	७०३	७९.४४	०.००	७९.४४
४५७	६१०	४९.६१	१६.८४	६६.४५	४९८	७०४	६८.३३	०.००	६८.३३
४५८	६११	३९.३३	१६.१६	५५.४९	४९९	७०५	३२.६८	०.००	३२.६८
४५९	६१२	५८.२५	१८.६८	७६.९३	५००	७०६	६६.८५	०.००	६६.८५
४६०	६१३	२९.१३	०.००	२९.१३	५०१	७०७	५१.४१	०.००	५१.४१
४६१	६१४	३१.४५	०.००	३१.४५	५०२	७०८	४६.१०	१६.६०	६२.७०
४६२	६१५	४५.२९	०.००	४५.२९	५०३	१	३२.०७	५६.२८	८८.३५
४६३	६१६	५५.०९	०.००	५५.०९	५०४	२	१०७.८९	२०.१५	१२८.०४
४६४	६१७	३७.१९	०.००	३७.१९	५०५	५	५०.७२	२५.०८	७५.८०
४६५	६१८	२६.६६	२६.९४	५३.६०	५०६	७	७.४५	२६.०६	३३.५१
४६६	६१९	४१.५३	५.०४	४६.५७	५०७	८	२२.३७	३१.४५	५३.८२
४६७	६२०	६४.१६	१७.४०	८१.५६	५०८	९	५२.८९	०.००	५२.८९
४६८	६२१	६४.१२	१८.८४	८२.९६	५०९	३२	३५.८२	९०.०८	१२५.९०
४६९	६२२	१९.०४	४१.५२	६०.५६	५१०	३३	२७.६१	०.००	२७.६१
४७०	६२३	४८.८१	१०.१४	५८.९५	५११	३७	३.४२	०.००	३.४२
४७१	६२४	५४.८०	११.५९	६६.३९	५१२	३८	७.३२	५.७५	१३.०७
४७२	६२५	५०.८३	२८.०२	७८.८५	५१३	३९	१०.८३	२८.६७	३९.५०
४७३	६२६	०.००	९३.०७	९३.०७	५१४	४०	१०.५४	५८.३३	६८.८७
४७४	६२७	१७.५३	१७.७४	३५.२७	५१५	४०७	७३.९१	०.००	७३.९१
४७५	६२८	३२.३५	३.८२	३६.१७	५१६	४०९	९.५०	०.००	९.५०
४७६	६२९	३२.१९	०.००	३२.१९	५१७	४१०	१२.१०	२४.३९	३६.४९
४७७	६३०	२३.६८	८.९६	३२.६४	५१८	४११	१६.७३	२१.४४	३८.१७
४७८	६३१	४३.१२	६.७७	४९.८९	५१९	४१२	१८.००	२१.४३	३९.४३
४७९	६३२	१५२.४८	५१.५३	२०४.०१	५२०	५००	४२.८५	४४.५१	८७.३६
४८०	६३३	७०.८०	०.००	७०.८०	५२१	५३७	१९.३०	१.३७	२०.६७
४८१	६३४	६६.७१	०.००	६६.७१	५२२	४९५	२४.०४	१६१.३४	१८५.३८
४८२	६३५	५९.१२	०.००	५९.१२	५२३	४९४	०.७३	४.४७	५.२०
४८३	६३६	४०.१९	१६.४४	५६.६३	५२४	९५८	४१.१५	४९.३४	९०.४९
४८४	६३७	५२.४६	२.९३	५५.३९	५२५	९५९	३२.२१	०.००	३२.२१
४८५	६३८	१३६.७६	०.००	१३६.७६	५२६	९६०	३७.७८	११.४६	४९.२४
४८६	६३९	२३.८३	०.००	२३.८३	५२७	९६१	३४.०३	१४.४८	४८.५१
४८७	६४०	१४९.५१	५३२.२०	६८१.७१	५२८	९६२	४२.७६	१०.२८	५३.०४
४८८	६४१	२१.६५	०.००	२१.६५	५२९	९६३	३३.३५	१२.९६	४६.३१
४८९	६४२	२६.८५	०.००	२६.८५	५३०	९६४	६५.९८	१२.९७	७८.९५
४९०	६४३	१७.०२	७.७८	क	५३१	९६५	८७.०७	१४.१३	१०१.२०
४९१	६४४	१६.६१	११.४३	२८.०४	५३२	९६६	७५.२६	३३.६२	१०८.८८
४९२	६४५	६८.२३	२१.७३	८९.९६	५३३	९७६	४२.४८	०.००	४२.४८
४९३	६४६	५०.७९	३६.५१	८७.३०					
४९४	७००	२९.७९	०.००	२९.७९	एकूण . . १८६२६.१५ ८५०५.२४ २७१३१.३९				
४९५	७०१	४३.२२	०.००	४३.२२					



## अनुसूची-दोन

## सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाचे विवरण

प्रकल्पाचे नाव : आंतरराष्ट्रीय प्रवासी व माल वाहतूक हब विमानतळ, नागपूर.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन : आंतरराष्ट्रीय प्रवासी व माल वाहतूक हब विमानतळ, नागपूर.

प्रकल्पाचे समाजाला मिळणारे लाभ : मिहान प्रकल्प नागपूर विदर्भ विभागाचा अनुशेष दूर करण्याचे दृष्टीकोणातून अतिशय महत्वपूर्ण असून विदर्भ विकास कार्यक्रमात हा प्रकल्प अंतर्भूत करण्यात आला आहे. तसेच मोठ्या प्रमाणात विविध उद्योगधंदे स्थापित होऊन मोठ्या प्रमाणात रोजगार निर्मिती होऊन शहराचा सर्वांगीण विकास होईल.

## अनुसूची-तीन

## पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापीत होत आहे.

## अनुसूची-चार

## पुनर्वसन व पुनर्वसाहत यंत्रणेचा सारांश

सल्लागार तांत्रिक मि. वि. वि. कंपनी, नागपूर यांचे पत्र क्रमांक ५४५३/मिहान/खापरी (गावठाण) २०१६, दिनांक २६-१०-२०१६ रोजीचा प्रस्तावानुसार गावठाणातील जमीन संपादनामूळे भूधारक विस्थापित होत आहे. विस्थापित भूधारकांना महाराष्ट्र शासन क्र. १११३/प्र.क्र. १०१/र-१ महसूल व वन विभाग, मंत्रालय, मुंबई, दिनांक ८ ऑगस्ट २०१३ नुसार तसेच तदनंतर या प्रकल्पाबाबत निर्गमित करण्यात आलेले शासन निर्णयानुसार लाभ देण्यात येतील.

## अनुसूची-पाच

निरंक

**टीप :** उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३) विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

नागपूर :  
दिनांक ३० जून २०१८.

श्रीमती प्रियदर्शनी बोरकर,  
उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३),  
विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर.